Index of Claims

Application/Control No.

10/691,221

Examiner

Scott A. Smith

Applicant(s)/Patent under Reexamination

**BUCHHOLZ, ACHIM** 

Art Unit

3721

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date									
		-		т	Г,	J 311	Ť	Γ		_
Final	Original	8/2/05								
1	1	=								
2	2	=			$\vdash$				г	
3	3	=	$\vdash$	┢	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	
4	4	=	-	-	┢	$\vdash$	_		$\vdash$	
-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		├─	$\dashv$
1	1 2 3 4 5 6	ΙΞ	├	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	-	├	
1 2 3 4 5 6	7	=		-	H		$\vdash$	_	$\vdash$	-
<u>'</u>			┝	-	$\vdash$		_	_		
8	0	=	├—	L	L		<u> </u>	_	$\vdash$	-
9_	40	=		<u> </u>	┝		_	_	_	-
<u> </u>	10		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
10	11	=	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	H	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ
	12	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\Box$
<u> </u>	13	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>		_	
<u> </u>	14	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	15	$oxed{oxed}$	_		<u> </u>	<u> </u>			L_	Ш
$oxed{oxed}$	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L		L	L	<u> </u>	
Ŀ	17		L	<u> </u>			L	L	<u> </u>	
	18			<u> </u>						
	19									
	_20									
	21									
	22	Π	Г							
	23								П	
	24		Г				П			
	25									
	26									
	27									
	28		Π							
	29				Г					
	30				Г					
	31									
	30 31 32		<u> </u>							
	33		l		T				-	П
	33 34			Г	T					
	35	П	$\Box$				Г	$\vdash$		П
	35 36		$\vdash$		<u> </u>			Г		П
	37									П
	38	П		ı	Г					
	38 39	П								
	40	П			Г					
	41		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1		П
	42	<del>                                     </del>			m	$\vdash$			Г	$\vdash$
	43	Т	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-		П
	44	<b> </b>	_	_	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	Т	Г	$\Box$
	45	П	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	П
	46	П		_		$\vdash$		Ι_	$\vdash$	$\vdash$
	47							$\vdash$		П
	48		<del>                                     </del>		<b> </b>	Г	Г			М
	49									П
	50	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		1	_	<u> </u>	П
			L						—	

Cla	Claim			· Date								
Final	Original											
-	ō											
	51											
	52 53											
	53											
	54											
L	55											
	56_											
ļ	57	L										
<u> </u>	58											
<b> </b>	59											
	60	_				_						
<u> </u>	61						_	_		_		
	62	<u> </u>		<u> </u>	-		<u> </u>			-		
	63		-		<u> </u>					_		
<u> </u>	64	<u> </u>	_	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>					
	65 66	_	_	_	_	_		•				
<b>—</b>	67	-			-	_			_	-		
<b>-</b>	68				$\vdash$							
1	69			-					_	-		
-	70	$\vdash$	_	-	-					-		
	71				-		-	_	_	_		
	71 72											
	73				$\vdash$	_						
	74				_	_						
	73 74 75											
	76 77											
	77									·		
	78											
	79											
	80											
L	81			_						_		
<u> </u>	82							_				
<u> </u>	83	<u> </u>			_							
-	84	_	_	_		_		_	_	<u> </u>		
-	85			-	-				_			
$\vdash$	86 87	<u> </u>			_					_		
<b>—</b>	88	H	-		_	-	_		-	-		
	89	<u> </u>		-		_		-	-	_		
	90	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>		Н	H		Н			
	91	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	H		Н			
	92	$\vdash$		Н		Н	Ι	$\vdash$	Н	_		
	93	$\vdash$		Н		_	_		_	_		
	94		_				Г					
	95											
	96											
	97											
	98											
	99			1	1		Ι .					

100

Te   F   F   F   F   F   F   F   F   F	Claim		Date									
101												
102	Final	Origina										
102		101										
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140		102										
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140		103										
105		104										
106		105										
108		106										
109		107										
110		108										
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109		L_								
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110		<u> </u>		$oxed{oxed}$		Ш	Ш	L.,	Ш	
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111		L			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				Ш	
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	ļ			_	ļ.,	L.			Ш	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	Ш	Щ.	Ш	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	$\vdash$	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_	_	<u> </u>	_	_	_				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	Щ.	Ш	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		L	_	_	<u> </u>	<b>-</b>	_	_	-	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		<u> </u>			_	-	_		-	
121		119		-		<u> </u>	<u> </u>	-	_		-	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		-	-	<u> </u>	_	-	_		Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_	-		┝	-	-	_			
124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		122	-	-	-	├	-	-		_	Н	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			<u> </u>	-	-			_	Н	
126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		125		-		┝	-	-		_	Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	_	_		-			$\vdash$	-	Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	_	-					_		Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128			_						М	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129										
131		130				$\vdash$						
132		131										
133 134 135 136 137 138 139 .140 .141 .142 .143 .144 .144 .145 .146 .147 .148 .149		132									·	
135 136 137 138 139 .140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134										
137		135			$\vdash$	<u> </u>				_	Ш	
139 .140 141 142 .143 .144 .145 .146 .147 .148 .149		136	Ш	_	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	L_	L	Ш	
139 .140 141 142 .143 .144 .145 .146 .147 .148 .149		137		_	_	<u> </u>	_	$\vdash$	_		Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Н	
141		139		⊢	<u> </u>	$\vdash$	-				Н	
142			_	├	├	⊢		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
143		142	-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	H		Н	
144				$\vdash$	_	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
145			_	$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>	Ι	T	<del>                                     </del>	Ι	$\vdash \vdash$	
146 147 148 149			Т		<del>                                     </del>	Г	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Т	$\vdash$	
147 148 149						Τ	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	$\Box$	М	
148		147				T .					П	
149			<u> </u>	T			_				П	
		149				Г	Г		T		П	